

**Miljøgodkendelse til
Kragelund
Bådsgårdvej 74
Hald
7840 Højslev**



efter § 16 a til udvidelse af kvæg- og slagtesvineproduktionen

14. maj 2019



1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Bedrift:

| | |
|-----------------------|--|
| Adresse: | Bådsgårdvej 74 A og B, Hald, 7840 Højslev |
| Ejendomsnummer | 7790088189 |
| Matr. nr.: | 1a, Hald By, Ørslevkloster |
| CVR-nummer: | 17251473 |

Ansøger, ejer af ejendommen, kontaktperson:

| | |
|-----------------|---|
| Navn: | Kragelund v/Jørgen Bundgaard |
| Adresse: | Bådsgårdvej 74, Hald, 7840 Højslev |
| Telefon: | 40158242 |
| E-mail: | bundgaard@fibermail.dk |

Konsulent:

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Virksomhed: | Landbo Limfjord |
| Adresse: | Resenvej 85, 7800 Skive |
| Kontaktperson: | Jan Haarbo |
| Telefon: | 96153007 |
| E-mail: | jha@landbo-limfjord.dk |

Andre ejendomme

| | |
|----------------------|---|
| Ikke samdrift | Bådsgårdvej 55, Hald, 7840 Højslev |
|----------------------|---|

Husdyrgodkendelse.dk

| | |
|---------------------|-------------------------|
| IT-skema nr: | 208543 version 4 |
| IE-brug | Nej |

Vigtige datoer:

| | |
|---|-------------------------|
| Skive Kommune modtog ansøgningen | 15. februar 2019 |
| Offentlig annoncering i lokale ugeaviser | 13. marts 2019 |
| Udkast til naboer og andre berørte | 5. april 2019 |
| Partshøring af ansøger | 5. april 2019 |
| Godkendelsen blev meddelt og annonceret | 14. maj 2019 |
| Klagefristen udløb | 11. juni 2019 |



2. Indholdsfortegnelse

| | |
|---|-----------|
| 1. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD | 1 |
| 2. INDHOLDSFORTEGNELSE | 2 |
| 3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN | 4 |
| 4. IKKE TEKNISK RESUMÉ | 5 |
| 5. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTION PÅ BÅDSGÅRDVEJ 74, 7840 HØJSLEV | 6 |
| DRIFT OG INDRETNING | 6 |
| STALDE OG PRODUKTIONER..... | 6 |
| HUSDYRGØDNING | 7 |
| FODER - ENSILAGE | 7 |
| VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND | 7 |
| OLIETANKE | 8 |
| STØJ | 8 |
| STØV, LUGT OG SKADEDYR | 8 |
| OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD | 8 |
| EGENKONTROL | 9 |
| 6. GODKENDELSE OG LOVGRUNDLAG | 10 |
| 7. DISPENSATION | 11 |
| 8. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE | 11 |
| UDNYTTELSE | 11 |
| KONTINUITET..... | 11 |
| RETSBESKYTTELSE..... | 11 |
| 9. ANDEN LOVGIVNING | 11 |
| 10. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING | 12 |
| LISTE OVER INTERESSETER | 13 |
| 11. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTION PÅ BÅDSGÅRDVEJ 74, 7840 HØJSLEV | 14 |
| STALDE OG PRODUKTIONSAREAL | 14 |
| AFSTANDSKRAV OG LANDSKABELIGE VÆRDIER..... | 15 |
| KULTURMILJØ | 16 |
| BAT - AMMONIAK | 16 |
| NATUR OG HABITATOMRÅDER | 17 |
| NATURA 2000-OMRÅDER..... | 18 |
| BILAG IV ARTER | 18 |
| JORD OG GRUNDEVAND | 19 |
| OVERFLADEVAND | 19 |
| LUGT | 20 |
| STØJ | 21 |
| RYSTELSE..... | 22 |
| STØV..... | 22 |
| SKADEDYR OG UHYGIEJNISKE FORHOLD | 22 |
| TRANSPORT..... | 22 |
| LYSGENER | 23 |
| VANDFORBRUG | 23 |
| ENERGIFORBRUG..... | 24 |
| UHELD OG DRIFTSFORSTYRELSE | 24 |
| 12. KONKLUSION | 25 |



| | |
|--|-----------|
| 13. BILAG OVERSIGT..... | 25 |
| BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING | 26 |
| BILAG 2: SITUATIONSPLAN FOR BÅDSGÅRDVEJ 74 | 27 |
| BILAG 3: BEDRIFTEN OG NATUR | 28 |
| BILAG 4: BEREGNING AF OPBEVARINGSKAPACITET | 29 |
| BILAG 5: SKITSE AF PRODUKTIONSAREAL..... | 30 |
| BILAG 6: NABOER OG BYZONE | 31 |



3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Jørgen Bundgaard søger om at udvide kvæg- og svineproduktionen på Bådsgårdvej 74, 7840 Højslev.

Tidligere tilladelser/godkendelser/anmeldelser

Dyreholdet på Bådsgårdvej 74 er fastsat ved en anmeldelse om skift i dyretype fra 21. januar 2014 til:

- 127 køer st. race
- 34 kalve, 0-6 mdr.
- 70 opdræt, st. race 6-17 mdr.
- 5 opdræt, st. race 23-24 mdr.
- 70 tyre, st. race 40-220 kg.
- 70 ungtyre, st. race 220-440 kg.
- 3 heste under 300 kg.
- 1.500 slagtesvin i vægtintervallet 32 - 107 kg.

Der er etableret en gyllebeholder i 2012 efter anmeldelse. Gyllebeholderen er på 2.040 m³. Gyllebeholderen ligger indenfor 300 meter til nabo, og den er ikke overdækket. Der må derfor ikke opbevares svine- eller minkgylle i den.

I 2014 meddeles tilladelse efter anmeldeordningen til at forlænge kostalden med 13 meter, så dyrevelfærdskravene kan overholdes.

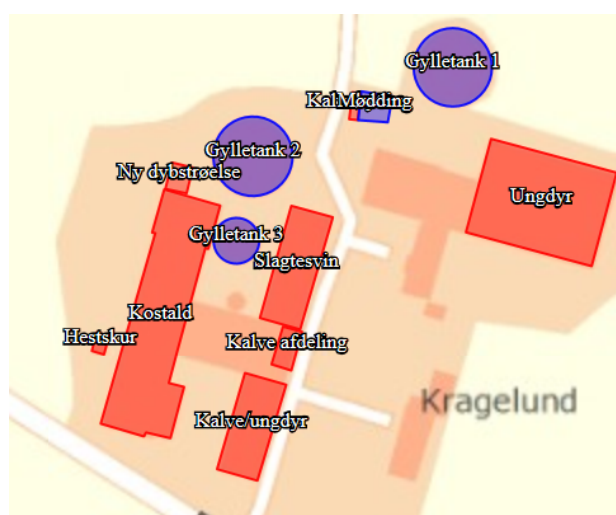
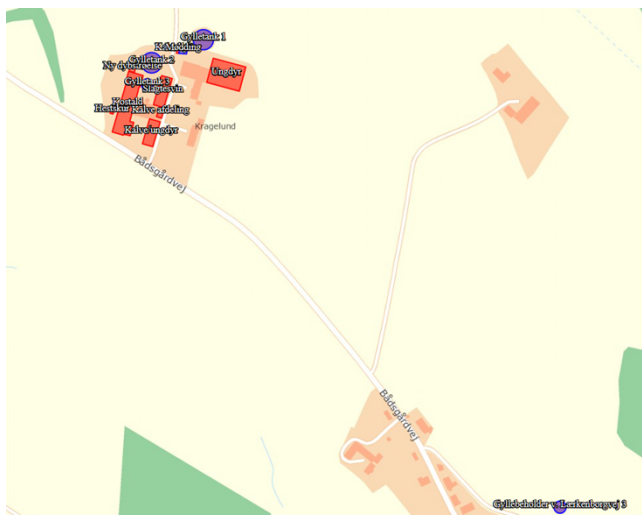
Denne godkendelse omfatter:

- 58 m² ny dybstrøelsesstald
- Kalvehytter på møddingspladsen
- Udvidelse af produktionsarealet i eksisterende stalde
- Mulighed for flexibel produktion i stalderne

Derudover indgår følgende opbevaringsanlæg:

- Gylletank 1 på 2.040 m³ og overfladeareal på maksimalt 477 m².
- Gylletank 2 på 1.980 m³ og overfladeareal på maksimalt 490 m².
- Gylletank 3 på 600 m³ og overfladeareal på maksimalt 162 m².
- Gyllebeholder v. Lærkenborgvej 3 på 700 m³ og overfladeareal på maksimalt 171 m².
- Møddingsplads til gødning fra heste, kvæg, får og geder på 84 m².

Kortet herunder (se også bilag 2) angiver hvilke stalde som er med i godkendelsen og hvilke gødningsopbevaringsanlæg. Der må derfor ikke være dyr i de øvrige bygninger på ejendommen.





4. Ikke teknisk resumé

Jørgen Bundgård ønsker at få godkendt de eksisterende stalde efter den nye husdyrgodkendelses lov, så der kan opnås en miljøgodkendelse til en fleksibel produktion af kvæg samt en stald til svin. Der søges miljøgodkendelse af en ny 58 m² dybstrøelsesstald ved den nordlige gavl samt om at tage en foderlade i anvendelse til kvæg på dybstrøelse.

Det samlede produktionsareal er på ca. 2.793 m² til produktion af kvæg og 360 m² til svin.

Alternativet til at anvende eksisterende staldanlæg ville være at bygge en ny stald.

Fleksibilitet i den ansøgte produktion

For at kunne ændre i produktionen og staldindretning uden fornyet godkendelse, er ansøgningen udformet, så staldene senere kan ændres indvendig til alle typer alle typer kvæg og til alle typer svin i stedet for slagtesvin. Beregningerne er lavet, så der tages højde for de værst tænkelige emissioner af ammoniak og lugt ved evt. ændringer af staldene.

Konsekvenser for omkringboende, natur og miljø

Det er i miljøkonsekvensrapporten vurderet, hvilke konsekvenser det ansøgte vil have for omkringboende og for naturen og miljøet i området.

Lugt

Beregningerne viser, at alle lovens krav til den maksimale lugtpåvirkning af naboer, samlet bebyggelse og byer er overholdt.

Landskab

Det ansøgte vil ikke få nogen indvirkning på landskabet i området, da tilbygningen er meget lille og ligger i forbindelse med eksisterende stald.

Påvirkning af natur

Beregningerne viser, at hverken natur beskyttet efter danske nationale regler eller efter EU-regler, vil modtage mere ammoniak end de grænser, der er sat herfor i lovgivningen

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

For husdyrbrug er der krav om altid at anvende den bedst tilgængelige teknik. I forhold til at begrænse ammoniakfordampningen er dette i lovgivningen omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak der må komme fra husdyrbruget. I det ansøgte projekt anvendes der eksisterende gulve og dybstrøelse i stald afsnit.



5. Vilkår for husdyrproduktion på Bådsgårdvej 74, 7840 Højslev

Drift og indretning

1. Vilkårene i denne godkendelse skal være overholdt, når godkendelsen meddeles.
2. Tilbygningen til stalden skal være etableret og taget i brug senest 6 år efter, at godkendelsen meddeles.
3. Godkendelsen skal altid være tilgængeligt på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
4. Ved husdyrbrugets overdragelse (f.eks. nyt CVR-nr.) eller ved dyreholdets ophør, så skal Skive Kommune orienteres.
5. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal altid være tilgængelig og placeret således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens indhold og placering. Beredskabsplanen skal opdateres efter behov og forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende.

Ophør

6. Ophør af drift af stalde eller gødningsopbevaringsanlæg skal meddeles til Skive Kommune.
7. Når en stald eller gødningsopbevaringsanlæg ikke længere anvendes, så skal alt husdyrgødning, foderrester og spildevand fjernes og stald/gødningsopbevaringsanlæg skal rengøres.

Stalde og produktioner

8. Godkendelsen omfatter nedenstående stalde:

| Staldafsnit | Størrelse m ² | Produktionsareal m ² /% | Gulvtype | Dyretype |
|----------------|-----------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------|
| Kostald | 1.393 | 34/2 | Dybstrøelse | Malkekøer, kvier og stude |
| | | 1.359/98 | Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | Alle kvæg |
| Ungdyr | 1.250 | 266/21 | Dybstrøelse | Alle kvæg |
| | | 407/33 | Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | Alle kvæg |
| | | 146/12 | Dybstrøelse | Alle kvæg |
| Slagtesvin | 492 | 360/73 | 50 - 75% fast gulv | Alle svin |
| Kalve/ungdyr | 421 | 421/100 | Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | Alle kvæg |
| Ny dybstrøelse | 58 | 58/100 | Dybstrøelse | Alle kvæg |
| Kalvehytter | 23 | 23/100 | Dybstrøelse | Kalve, (under 6 mdr.) |
| Kalveafdeling | 80 | 55/69 | Dybstrøelse | Alle kvæg |
| Hesteskur | 24 | 24/100 | Dybstrøelse | Heste |



9. Staldene skal være indrettet med de gulvtyper, som angivet i skemaet ovenover.
10. Slagtesvinestalden skal have minimum 50 % fast gulv af produktionsarealet.
11. I dybstrøelsesstalde skal der strøs halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.
12. Der må maksimalt være 2.000 stipladser til slagtesvin
13. Der må maksimalt være 750 stipladser til søer
14. Kostald, Ungdyr, Ny dybstrøelse, Kalkhytter og Hestskur skal have naturlig ventilation
15. Slagtesvin, Kalve/ungdyr og Kalve afdeling skal have mekanisk ventilation og afkast skal være i kip (6 meter).

Husdyrgødning

16. Gylletank 1 (2.040 m³) fra 2012 må maksimalt have et overfladeareal på 477 m².
17. Gylletank 2 (1.980 m³) fra 1994 må maksimalt have et overfladeareal på 490 m².
18. Gylletank 3 (600 m³) fra 1980 må maksimalt have et overfladeareal på 162 m².
19. Gyllebeholder v. Lærkenborgvej 3 (700 m³) fra 1989 må maksimalt have et overfladeareal på 171 m².
20. Møddingspladsen må maksimalt have et areal til oplag på 84 m², og må kun anvendes til gødning fra kvæg, heste, får og geder.
21. Håndtering af gylle/fast husdyrgødning skal foregå under opsyn.
22. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.
23. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.
24. Hvis produktionen i staldene ændres, så skal der indsendes en kopi af kapacitetserklæringen til Skive Kommune.

Foder - Ensilage

25. Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder, og der skal derefter gå 5 år, før ensilagen igen må placeres samme sted.

Vaskeplads og afledning af vaskevand

26. Al indvendig rengøring af dyretransportvogne, og al vask og rengøring af maskiner og redskaber med husdyrgødning eller foder skal foregå på en støbt plads med fast bund. Afledning af vaskevandet skal ske til en opsamlings- eller gyllebeholder.



Olietanke

- 27.** Tankning af diesel- og fyringsolie skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Pladsen skal være overdækket. Der skal være opsyn under hele tankningen.

Støj

- 28.** Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden¹ inden for den pågældende periode:

| | | | |
|-------------------|-----------|----------|------------|
| Dag | Kl. 07-18 | 55 dB(A) | (8 timer) |
| Aften | Kl. 18-22 | 45 dB(A) | (1 time) |
| Nat | Kl. 22-07 | 40 dB(A) | (1/2 time) |
| Lørdag | Kl. 07-14 | 55 dB(A) | (7 timer) |
| Lørdag | Kl. 14-22 | 45 dB(A) | (4 timer) |
| Søn- og helligdag | Kl. 07-22 | 45 dB(A) | (8 timer) |

- 29.** Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) målt som spidsværdi.
- 30.** Skive Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

Støv, lugt og skadedyr

- 31.** Ventilationen skal holdes ren. Det skal rengøres minimum 1 gang årligt.
- 32.** Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.
- 33.** Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rent.
- 34.** Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
- 35.** Hvis Skive Kommune vurderer, at driften giver anledning til flere støv, lugt eller fluegener end forventet, så skal ejer af husdyrbruget få lavet en handlingsplan om, hvordan generne kan reduceres. Handleplanen skal godkendes af Skive Kommune, og derefter gennemføres. Udgifter til handleplanen og gennemførelse af den skal afholdes af husdyrbruget.

Olie, kemikalier og affald

- 36.** Farlige produkter (kemikalier, insektgifte og olier) og farligt affald skal opbevares i beholdere beregnet til formålet og beholderne skal være tydeligt mærkede med indhold. Oplagspladsen skal

¹ Midlingstiden er gennemsnitlig støj over tid kombineret med middelværdien over tid.



være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet, så lækage og spild kan opsamles. Der må ikke være risiko for, at spild kan forurende jord og grundvand. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen af den største beholder. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn og sne.

Egenkontrol

37. Der skal føres logbog over:

- Rengøring og vedligeholdelse af ventilationsanlæg.
- Kvittering for aflevering af farligt affald.
- Fluebekæmpelse i stalden i forbindelse med handleplanen jf. vilkår om handleplan for fluebekæmpelse.
- Kort med placering af ensilagestakke.



6. Godkendelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed godkendelse til at udvide og ændre svin- og kvægproduktionen og etablere dybstrøelsesstald, kalvehytter og dybstrøelsesafsnit i ungdyrstalden på Bådsgårdvej 74.

Godkendelsen er meddelt på grundlag af oplysningerne i ansøgningen og på ovenstående vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse.

Ansøgningen er behandlet efter husdyrloven og tilhørende bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 1020 af 6. juni 2018.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1467 af 6. december 2018.
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1076 af 28. august 2018.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 a i husdyrloven.

Andre ejendomme

Produktionen på Bådsgårdsvej 74 er en selvstændig produktion og er hverken teknisk eller miljømæssigt forbundet med Bådsgårdsvej 55 som Jørgen Bundgaard også ejer.

Skive Kommune vurderer, at ejendommen drives selvstændigt, lugt- og ammoniakemissionen kan adskilles og de er ikke forbundet af tekniske anlæg f.eks. rørføringer. Derfor skal de ikke godkendes samlet.

Forhold til IE-direktivet

Husdyrbruget har mindre end 2.000 stipladser til slagtesvin og mindre end 750 stipladser til søer. Det er derfor ikke omfattet af IE-direktivet.

Husdyrbrug, der ikke er omfattet af IE-direktivet, men som udleder over 750 kg NH₃-N/år, skal redegøre for BAT i forhold til ammoniak. De er derimod ikke omfattet af kravet om BAT-redegørelse i forhold til råvarer, energi, vand, management m.v.

Offentliggørelse af ansøgningen

Ansøgningen er et husdyrbrug med >3.500 kg NH₃-N. Derfor har Skive Kommune informeret offentligheden om ansøgningen i lokale ugeaviser den 13. marts 2019 med en frist på 2 uger for at komme med bemærkninger eller spørgsmål. Der er også informeret på Skive Kommunes hjemmeside i perioden den 12. marts 2019 til den 27. marts 2019.

Skive Kommune har ikke modtaget bemærkninger eller spørgsmål i perioden. Der er ingen, som har anmodet om at få udkast til miljøgodkendelsen tilsendt i høringsperioden.

Orientering om udkast til naboer

Skive Kommune har orienteret naboer og andre berørte om udkastet til godkendelsen til husdyrbruget den 5. april 2019. Der var frist til at komme med bemærkninger den 6. maj 2019.

Miljøkonsekvensrapport

Husdyrbruget på Bådsgårdvej 74 har en ammoniakemission på mere end 3.500 kg/år. Derfor skal husdyrbruget vurderes i forhold til VVM-direktivet og udarbejde en miljøkonsekvensrapport. Det er ansøger, det har ansvaret for, at miljøkonsekvensrapporten er fuldstændig og af tilstrækkelig høj kvalitet. På Bådsgårdvej 74, 7840 Højslev er den udarbejdet af konsulent Jan Haarbo fra Landbo Limfjord. Miljøkonsekvensrapporten skal belyse de væsentligste miljøkonsekvenser ved husdyrbruget, og hvilke alternativer der er overvejet. Det betyder, at rapporten skal beskrive hvordan, husdyrbruget kan påvirke:

- 1) befolkning og menneskers sundhed.
- 2) biologiske mangfoldighed med særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet
- 5) samspillet mellem to eller flere af ovenstående faktorer
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af ovenstående

På baggrund af rapporten kan Skive Kommune stille vilkår til projektet, så negative miljøkonsekvenser undgås.



Miljøkonsekvensrapporten er gennemgået. Den er indarbejdet i godkendelsen i de enkelte afsnit. Den indeholder beskrivelser og vurderinger i henhold til ovenstående punkter. De enkelte afsnit i miljøkonsekvensrapporten fremgår af godkendelsen, og de bliver hver især efterfulgt af Skive Kommunes vurdering. Der er derfor stillet vilkår til husdyrbruget i denne miljøgodkendelse.

Skive Kommune vurderer herefter, at miljøkonsekvensrapporten er udarbejdet efter husdyrloven. Beskrivelser og vurderinger er fyldestgørende, og med de stillede vilkår vil der ikke være væsentlige negative konsekvenser ved landbruget.

7. Dispensation

Der er ikke søgt om dispensation i forbindelse med denne godkendelse. I forbindelse med etablering af kostalden i 1995 blev der givet dispensation til afstandskrav til vej og skel.

Ungdyrstalden er lovligt etableret med 7 meter afstand til egen beboelse. Der etableres nu dybstrøelsesafsnit mod nord, hvor der tidligere var lade. Skive Kommune vurderer, at der ikke skal meddeles dispensation til egen beboelse, da dybstrøelsesafsnittet ligger længst væk fra beboelsen, og den øvrige del af stalden ikke ændres. Derfor vil der ikke blive øget forurening i forhold til beboelsen.

Malkestalden er lovligt etableret i 2010. Kostalden ligger tættere på vejen og naboskellet end malkestalden. Skive Kommune vurderede derfor, at der ikke skulle meddeles en ny dispensation.

Gyllebeholderen ved Lærkenborgvej 3 ligger cirka 5 meter fra naboskel. Gyllebeholderen er etableret af Lærkenborgvej 3, men er efterfølgende solgt fra ejendommen sammen med marken, hvorpå den er etableret. Gyllebeholderen er således lovligt etableret i forhold til skel.

8. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse

Udnyttelse

Tilbygningen med dybstrøelse og dybstrøelsesafsnittet i Ungdyrstalden skal udnyttes inden 6 år efter, at godkendelsen er meddelt. Hvis hele godkendelsen ikke udnyttes, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke er udnyttet.

Kontinuitet

Hvis godkendelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del, der ikke udnyttes. Godkendelsen udnyttes, når mindst 25 % af produktionsarealet udnyttes med mindst 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Retsbeskyttelse

Der er 8 års retsbeskyttelse efter at godkendelsen er meddelt

9. Anden lovgivning

Der er ikke søgt om godkendelse af andre aktiviteter efter husdyrloven eller miljøbeskyttelsesloven.

Vi gør derfor opmærksom på, at godkendelse ikke omfatter tilladelser efter anden lovgivning. Så eventuelle byggetilladelser, afledning af tagvand, afledning af spildevand mm skal søges særskilt.

Særligt om simpelt byggeri

Fra 1. juli 2017 skal der ikke ansøges om byggetilladelse til eksempelvis gyllebeholdere. Der skal i stedet indsendes oplysninger i henhold til § 70 i husdyrgødningsbekendtgørelsen via tek@skivekommune.dk eller som almindelig post mindst 14 dage før påbegyndelse af byggeriet.

Det er bygherrens ansvar at færdigmelde simpelt byggeri til kommunen, så det kan blive registreret i BBR (Bygnings- og Boligregisteret).



Vær opmærksom på, at tilbygningen til stalden fortsat skal ansøges og behandles efter byggeloven.

10. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

Partshøring af ansøger

Jørgen Bundgaard har haft udkast til afgørelsen i partshøring fra den 5. april 2019 til 6. maj 2019. Jørgen Bundgaard har ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

Orientering af naboer

Naboer er blevet hørt om udkast til miljøgodkendelse.

Følgende naboer har fået godkendelsen i høring fra den 5. april 2019 til den 6. maj 2019.

- Bådsgårdvej 43
- Bådsgårdvej 49
- Bådsgårdvej 58
- Bådsgårdvej 60
- Bådsgårdvej 62
- Bådsgårdvej 64
- Bådsgårdvej 68
- Bådsgårdvej 72
- Bådsgårdvej 78
- Bådsgårdvej 86
- Lærkenborgvej 3
- Lærkenborgvej 15 - 17
- Gammel Hald Vej 23 - 25

Naboerne har ikke indsendt bemærkninger til godkendelsen i høringsperioden.

Orientering af andre

Følgende interessenter er blevet hørt i 30 dage om udkastet til miljøgodkendelsen.

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

Interessenterne har ikke indsendt bemærkninger til udkastet i høringsperioden.

Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside 14. maj 2019 med en klagefrist på 4 uger.

Klagevejledning og søgsmål

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives inden 11. juni 2019.

Du klager via Klageportalen, som du finder via naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Skive Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Skive Kommune. Hvis Skive Kommune fastholder afgørelsen, sender Skive Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.



Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget på <https://naevneneshus.dk>

Du kan få afgørelsen prøvet ved domstolene. Det skal ske senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.

Liste over interessenter

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

Godkendelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Sagsbehandler: Kirsten Brødbæk
Kvalitetskontrol: Katarina Sandberg
Sagsnummer: 779-2019-5388

Med venlig hilsen

Kirsten Brødbæk
Miljøtekniker

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive



11. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktion på Bådsgårdvej 74, 7840 Højslev

Skive Kommune har i det nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved etableringen af dyreholdet. Beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen, miljøkonsekvensrapporten og ved supplerende oplysninger. Vurderingerne foretages på baggrund af miljøkonsekvensrapporten, Skive Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Der er inddraget oplysninger fra kommuneplanen og vand- og naturplanerne.

Stalde og produktionsareal

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der søges godkendelse af en ny ca. 58 m² stald til dyr på dybstrøelse.

Detaljeret oversigt over stalde og gulvtyper kan ses i nedenstående skema:

| Stalde og produktioner | | | | | | |
|------------------------|----------------------------------|----------------------|------------|---|-------------------------|------------------------------------|
| Staldnavn | Staldstørrelse (m ²) | Ventilation | Kildehøjde | Produktion | Antal måneder udegående | Produktionsareal (m ²) |
| Ansøgt drift | | | | | | |
| Kostald | 1393 | Naturlig ventilation | 3 m | (#157818) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse | 0 | 34 |
| | | | | (#124468) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | 0 | 1359 |
| Ungdyr | 1250 | Naturlig ventilation | 3 m | (#134098) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse | 0 | 266 |
| | | | | (#133963) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | 0 | 407 |
| | | | | (#124478) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse | 0 | 146 |
| Slagtesvin | 492 | Mekanisk ventilation | 6 m | (#126117) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv | 0 | 360 |
| Kalve/ungdyr | 421 | Mekanisk ventilation | 6 m | (#126118) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) | 0 | 421 |
| Ny dybstrøelse | 58 | Naturlig ventilation | 3 m | (#133960) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse | 0 | 58 |
| Kalveytter | 23 | Naturlig ventilation | 3 m | (#133961) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse | 0 | 23 |
| Kalve afdeling | 80 | Mekanisk ventilation | 6 m | (#133962) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse | 0 | 55 |
| Hestskur | 24 | Naturlig ventilation | 3 m | (#134001) Heste. Dybstrøelse | 0 | 24 |
| Sum | | | | | | 3153 |

Skive Kommunes vurdering

Ovenstående stalde indgår i godkendelsen. Der er indsendt tegninger over produktionsarealet i staldene.

Tilbygningen med dybstrøelse skal anvendes til kvæg. Den er derfor erhvervmæssigt nødvendigt for landbruget.

Vilkår er stillet til produktionsareal og dyretype. Derudover stilles vilkår til staldtype i de enkelte stalde.

Drivgange, malkeområder, opsamlingsarealer, udleveringsrum og andre lignende områder (der ikke medregnes som produktionsareal) skal rengøres grundigt efter, at dyrene har forladt arealet.

Rengøringen skal foretages senest:

- 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har daglig adgang til arealet.
- 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene ikke har daglig adgang til arealet.

Skive Kommune vurderer, at staldene er indrettet til kvæg og svin. Det vurderes også, at det ikke er nødvendigt at indsætte ekstra teknologi til at reducere lugt og ammoniak i forbindelse med udvidelse af produktionsarealet.



Afstandskrav og landskabelige værdier

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Beskrivelse af ændringer

I forbindelse med godkendelsen ønskes godkendt en lille dybstrøelsesstald på 58 m² ved den nordlige ende af kostalden.

De eksisterende stalde ønskes godkendt efter den nye husdyrlov. Desuden ønskes muligheden for at tage et tidligere lagerplads til foder i ungdyrstalden i anvendelse til kvæg på dybstrøelse.

Etablering, udvidelse og ændring af anlæg, der medfører forøget forurening eller forøgede gener for omgivelserne skal overholde afstandskravene i lovens §§ 6 og 8. I nedenstående skema er anført afstandskravene samt den faktiske afstand til området fra bygningsmassen.

| Husdyrgodkendelseslovens § 6 | | |
|-------------------------------------|----------------|---------------------|
| Nærmeste | Afstand | Afstandskrav |
| Nabobeboelse | > 196 meter | 50 meter |
| Byzone* eller sommerhusområde | > 450 meter | 50 meter |
| Husdyrgodkendelseslovens § 8 | | |
| | Afstand | Afstandskrav |
| Enkelt vandindvindingsanlæg | >50 meter | 25 meter |
| Fælles vandindvindingsanlæg | >600 meter | 50 meter |
| Vandløb (herunder dræn) eller søer | >200 meter | 15 meter |
| Offentlig Vej til kostald | 6 meter | 15 meter |
| Levnedsmiddelvirksomhed | > 25 meter | 25 meter |
| 2 beboelser på samme ejendom | 26/6 meter | 15 meter |
| Naboskel til ny dybstrøelsesstald | 102 meter | 30 meter |

* Område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende eller område, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til fremtidig byzone eller sommerhusområde

Der er givet dispensation vedr. afstanden til vejen i forbindelse med kostalden og til afstanden til beboelse i forbindelse med ungdyrstalden.

Som det fremgår af ovenstående, er de øvrige afstandskrav i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8 overholdt.

Bådsgårdsvej 74 ligger nord for Hald by i et område med landbrugs marker. Bedriften ligger med en god afstand til nærmeste beboelse.

Vurdering

Bådsgårdsvej 74 ligger i et område, der i kommuneplanen er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde med høj dyrkningsværdi og stor husdyrtæthed. Der er god afstand til de nærmeste naboer.

Ejendommen ligger udenfor områder der i kommuneplanen er udpeget som naturbeskyttelsesområde, økologisk forbindelsesområde og kulturhistorisk bevaringsområde. Der er ingen geologiske interesser i området, lige som der heller ikke er fredede områder eller natur- og vildtreservater. Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur (hede) ligger mere end 1,8 km væk mod nord.



Samlet set vurderes det på baggrund af ovenstående, at Bådsgårdsvej 74 ikke er i konflikt med udpegninger i lokal- og kommuneplaner eller særlige naturhensyn.

De driftsmæssige ændringer vurderes derfor ikke at medføre en væsentlig forringelse af det landskabelige.

Skive Kommunes vurdering

Husdyrbruget ligger i Nordfjends. Nordfjends er en halvø mellem Skive og Hjarbæk Fjorde. Ved kysterne veksler morænebakker med marint forland, som skærer sig ind i baglandet. På halvøens nordlige del ligger et randmorænestrøg med stejle bakkesider og erosionsdale. Samspillet mellem kyst- og bakkelandskab gør oplevelsen indholdsrig. Syd for bakkemassivet flader terrænet ud. I Nordfjends er jorden sandet, læhegnene står tæt og der er mange småskove, over vejende af nåletræ

Landskabstypen er et storformet bakket terræn med kraftigt detailrelief. Mange lave hegn og dominans af nåletræer på højdedragene. I kommuneplanen er området udpeget med bevaringsværdige landskaber.

I forbindelse med denne godkendelse etableres der en lille tilbygning til stalden. Tilbygningen ændrer ikke ved opfattelsen af et bakket terræn, da højden på tilbygningen ikke er højere end selve kostalden.

Afstandskrav og de landskabelige værdier er beskrevet og vurderet i Miljøkonsekvensrapporten. Skive Kommune har ikke yderligere bemærkninger til det og vurderer, at placeringen af tilbygningen overholder afstandskravene og ikke påvirker landskabet væsentligt.

Kulturmiljø

Skive Kommunes vurdering

Husdyrbruget ligger udenfor bygge- og beskyttelseslinjer. Der er ingen beskyttede diger, fredninger eller fredede fortidsminder i området.

Skive Kommune vurderer derfor, at tilbygningen til stalden og driften af husdyrbruget ikke påvirker fredninger, fortidsminder eller bygge- og beskyttelseslinjer.

BAT - Ammoniak

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget målt i kg NH₃-N for ansøgt drift kan ses i nedenstående skema:

| Samlet BAT beregning | | | |
|--|--------|-------|-------|
| | Stalde | Lagre | Total |
| Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år) | 3867 | 550 | 4418 |
| Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år) | 3867 | 550 | 4418 |
| Forskel (kg NH ₃ -N /år) | - | - | 0 |
| Vejledende BAT Overholdt? | - | - | Ja |

Vurdering

BAT-niveauet er udregnet i www.husdyrgodkendelse.dk til 4.418 kg NH₃-N/år. Med en samlet emission på 4.418 NH₃-N/år er BAT-niveauet overholdt.

På baggrund heraf vurderes det, at BAT-niveauet for ammoniakemissionen fra det ansøgte produktionsareal overholder gældende BAT-krav.

Skive Kommunes vurdering

Kvægstaldene er dels etableret med sengebåse med spalter og dels med dybstrøelse. Der er ikke en teknologi, der er BAT ved dybstrøelsesstalde eller eksisterende stalde med gyllekanaler.



Svinestalden er etableret med 50 – 75 % fast gulv, der er BAT for svinestalde.

Det samlede BAT krav er jf. ansøgningssystemet beregnet til 4.418 kg NH₃-N, og den faktiske emission er 4.418 kg NH₃-N.

BAT-kravet til ammoniak er således overholdt med en margin på 0 kg NH₃-N. Der anvendes ikke ammoniakreducerende teknologier for at overholde kravet til BAT. Der stilles vilkår til produktionsareal, stalddtype, dyretype og gødningsopbevaring. Skive Kommune vurderer derfor, at BAT er overholdt på et husdyrbrug med denne indretning og drift.

Natur og habitatområder

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Tabet af ammoniak fra landbrugsvirksomheder vil afsættes i de omkringliggende naturområder, og kan medføre ændringer af kvælstofsårbare naturtyper, med faldende artsrigdom, og dominans af få ret almindelige plantearter til følge.

En oversigt over ammoniakbelastningen fra anlægget til nærliggende natur kan ses i nedenstående skema:

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **4417,7** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **1728,4** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **1306,8** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter ? i

| Navn: | Kategori: | Opretter: | Kumulation: | Ruhed natur: | Merdeposition (kg N/ha/år): | | Totaldeposition (kg N/ha/år): | |
|------------|------------|-----------|-------------|--------------|-----------------------------|----------|-------------------------------|---|
| | | | | | 8-års drift | Nudrift: | | |
| Skov | Kategori 3 | Ansøger | 0 | S | 0,4 | 0,3 | 1,2 | ▼ |
| Mose S | Kategori 3 | Ansøger | 0 | S | 0,0 | 0,0 | 0,1 | ▼ |
| Overdrev V | Kategori 3 | Ansøger | 0 | S | 0,1 | 0,1 | 0,2 | ▼ |
| Overdrev N | Kategori 2 | Ansøger | 0 | S | 0,1 | 0,1 | 0,3 | ▼ |
| Hede | Kategori 1 | Ansøger | 0 | S | 0,0 | 0,0 | 0,1 | ▼ |

Kategori 1 natur bestående af en hede mod N og her er der en total depositionen på 0,1 kg. Hvilket er under gældende krav.

Kategori 2 natur bestående af et overdrev N og her er der en total depositionen på 0,3 kg. Hvilket er under gældende krav.

Kategori 3 natur i området består af: et par moser mod SV og V og et overdrev mod V, men merdepositionen er under 1 kg.

Vurdering

Ammoniak i naturområderne ligger under de gældende krav til NH₃-N/år. Ændringen af produktionen vurderes derfor ikke at resultere i en væsentlig forringelse af naturområdernes naturkvalitet.

Der er ikke konstateret bilag IV arter i nær området.

På baggrund af ovenstående vurderes det samlet set, at ammoniakemissionen fra husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig forringelse af miljøet.



Skive Kommunes vurdering

Miljøkonsekvensrapporten beskriver påvirkningen og konsekvensen for udvidelsen til naturområder - kategori 1, 2 og 3 natur.

Skive Kommune vurderer, at der i miljøkonsekvensrapporten er vurderet på alle relevante naturområder, og udvidelsen på svinebruget vil ikke påvirke naturområder og habitatområder væsentligt. Det er ikke anvendt teknologi for at reducere ammoniakbelastningen fra ejendommen

Natura 2000-områder

Der er foretaget en vurdering af, om projektet kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Nærmeste Natura 2000-område er Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal. Dette Natura 2000-område er specielt udpeget på grundlag af en væsentlig tilstedeværelse af følgende naturtyper og arters levesteder: strandeng, kalkoverdrev, surt overdrev, kildevæld, rigkær og skovbevokset tørvemose samt stor vandsalamander, odder, gul stenbræk og en række vandfugle bl.a. hvinand.

Området strækker sig fra Hjarbæk Fjord, Lovns Bredning og Lovns halvøen i vest og strækker sig gennem ådalene med de 4 store vandløb Lerkenfeld, Simsted, Skals og Nørreå til de store mosearealer ved Øster Bjerregrav og Fusing – og Glenstrup søer mod øst. Lovns Bredning og Hjarbæk Fjord udgør den marine del af området, hvor vand- og vadefladerne fungerer som raste- og fourageringsplads for flere vandfugle, herunder bl.a. hvinand om efteråret og vinteren.

Afstanden fra Bådsgårdvej 74 til habitatområdet er 1,7 km. Depositionen til naturområdet er 0 kg N/ha/år. Derfor vurderer Skive Kommune, at Natura 2000-området ikke vil blive påvirket af dyreholdet på ejendommen.

Bilag IV arter

Miljøkonsekvensrapport

Arter, der er beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV, må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres yngle- og rasteområder må ikke beskadiges eller ødelægges.

Der er ifølge Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007, Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV registreret følgende bilag IV-arter i området omkring ejendommen:

- Vandflagermus
- Sydflagermus
- Odder
- Markfirben
- Stor vandsalamander
- Spidssnudet frø

Vurdering

Ansøger har pt. ikke kendskab til andre bilag IV arter i området.

Det vurderes, at hverken levesteder, fødesøgningsområder eller sporadiske opholdssteder for bilag IV arter påvirkes af driftsudvidelsen og den forøgede ammoniakdeposition.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune har pt. ikke kendskab til bilag IV arter i området. I henhold til Naturdata på Danmarks miljøportal, så er der ikke fundet Bilag IV-arter eller Rødlisterarter i området omkring ejendommen. Det vurderes, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes væsentligt af produktionsudvidelsen på ejendommen, da arterne primært vil være tilknyttet områder, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.



Jord og grundvand

Miljøkonsekvensrapport – olietanke - Ansøgers oplysninger og vurdering

På ejendommen er der 2 dieseltanke. Sker der spild af diesel ved påfyldning, vil dette øjeblikkeligt blive opsamlet.

Vurdering

Ejendommens diesel opbevares på fast bund og overholder lovens krav om opstilling og sløjfning. Det vurderes at der i den daglige håndtering er taget højde for eventuelle risici og minimering heraf.

Der vurderes ikke at være forøget risiko for miljøuheld i forbindelse med håndteringen af olie og brændstof på ejendommen.

Miljøkonsekvensrapport – affald, kemikalier og pesticider - Ansøgers oplysninger og vurdering

Pap, papir og plastaffald opbevares i container, der tømmes efter aftale med renovationsfirma.

Kemikalier og veterinær medicin samt mindre mængder rengøringsmidler opbevares under lås.

Foder opbevares i lade og i en fodersilo.

Farligt affald afleveres til kommunal modtagestation.

Døde dyr opbevares på fast bund og overdækket. Der er afhentning efter behov, afhængig af udetemperatur.

Vurdering

Affald og evt. restprodukter opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med gældende lovgivning og affaldsdirektiver, og det vurderes ikke at håndteringen heraf kan medføre risiko for forurening af miljøet

Skive Kommunes vurdering

Der er stillet vilkår til opbevaring af olier, kemikalier og affald. Derudover er der vilkår til en beredskabsplan for ejendommen.

Miljøkonsekvensrapporten beskriver og vurderer opbevaringen, håndteringen og bortskaffelsen af olier og kemikalier. Skive Kommune vurderer herudfra og på baggrund af de stillede vilkår, at der ikke er væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand.

Overfladevand

Miljøkonsekvensrapport tag- og spildevand – Ansøgers oplysninger og vurdering

Rengøringsvand fra vask af stalde og malkeanlæg tilføres gyllebeholderen. Sanitært spildevand fra driftsbygninger ledes til godkendt anlæg til nedsivning af husspildevand. Tagvand ledes til eksisterende dræn. Der foretages ingen ændringer.

Vurdering

Den angivne spildevandshåndtering vurderes at ske i overensstemmelse med gældende lovgivning.

Der foretages ingen ændringer af udledningen af tag- og overfladevand.

Miljøkonsekvensrapport gyllehåndtering og -opbevaring – Ansøgers oplysning og vurdering

Ejendommen har 4 gyllebeholdere 2 stk. på 2.000 m³ og en 600 m³ samt en 700 m³ på marken ved Lærkenborgvej 3.

Der er en møddingsplads på ca. 84 m² til fast gødning. Desuden opbevares dybstrøelsen også i overdækkede markstakke.

Gårdens opbevaringskapacitet er på over 9 måneder. Der er lavet en beregning af gylleopbevaring ud fra 150 køer og 180 kvier og 1600 slagtesvin, den viser en opbevaringskapacitet på over 9 måneder (vedlagt).



Den årlige mængde af dybstrøelse skønnes til 100 ton for 100 kalve på dybstrøelse. Opbevaringskapacitet skønnes at være tilstrækkelig.

Beholderne er placeret omkring driftsbygningerne som er vist på fremsendte plantegning.

Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes de som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.

Håndtering af husdyrgødning på ejendommen sker i overensstemmelse med lovens krav. Der er indført procedurer og foretaget diverse foranstaltninger for at begrænse uheld og omfanget af eventuelle uheld.

Pumpning af gylle sker under overvågning.

Læsning af gyllevogne sker med sugekran og foregår under overvågning.

Vurdering

Det vurderes at gyllen opbevares og håndteres på en måde som minimerer risikoen for gylleuheld på ejendommen. Opbevaring og håndtering af husdyrgødningen forventes ikke at medføre gener, der kan have en væsentlig negativ indvirkning på miljøet.

Skive Kommunes vurdering

I forbindelse med ansøgning om byggeriet vil der blive indsendt ansøgning om udledning af tagvand fra den nye tilbygning.

Produktionsarealet er i lukkede stalde. Flydende husdyrgødning opbevares i ejendommens gyllebeholdere. Alle beholdere er omfattet af 10-årige kontroller. Der er ingen søer eller vandløb indenfor 100 meter fra beholderne. Der er vilkår til, at håndtering af gylle skal være under opsyn og påfyldning af gyllevogn skal enten skal på fast plads med afløb eller med påmonteret pumpe med returløb. Dette vil sikre, at gylle ikke kan løbe ud. Skive Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, beholderkontrol-bekendtgørelsen og vilkår til håndteringen af gylle er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.

Der er lavet en kapacitetsberegning. Der produceres 6.800 m³ gylle og ekstra 75 m³ vand. Der er 4 gyllebeholdere på ejendommen. Derved er der kapacitet til opbevaring i 9 måneder. Skive Kommune vurderer derfor, at der er tilstrækkeligt kapacitet, så gyllen kan udbringes på de mest optimale tidspunkter for planterne, og derved undgår nedsivning til grundvand.

Lugt

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Husdyrgodkendelse.dk har lavet en beregning af lugten efter henholdsvis den nye lugtvejledning og FMK-vejledningen.

Beregningerne viser at genekriteriet er overholdt til nærmeste byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse.

Samlet resultat af lugtberegning ? i

| Bebyggelse | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Genekriterie overholdt |
|------------------------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Bådsgårdvej 72 | 0 | FMK | 116,7 | 116,7 | 417,4 | Ja |
| Hejlskovvej 67 | 0 | NY | 329,7 | 329,7 | 2250 | Ja |
| Hald By, Ørslevkloster | 0 | NY | 477,2 | 453,3 | 490,1 | Ja |

**Vurdering**

Der er foretaget beregninger til nærmeste byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse.

På baggrund af beregningen vurderes det, at lugtemissionen fra produktionsarealet på husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige negative påvirkninger på naboer og omkringboende.

Skive Kommunes vurdering

Miljøkonsekvensrapporten forholder sig til lugt ved naboer og byer. Vurderingen er, at genegrænserne er overholdt. Der er ikke anvendt teknologi til at reducere lugt fra ejendommen. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være væsentlige lugtgener fra husdyrbruget, og der skal ikke stilles vilkår til teknologi.

Støj**Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Der vil forekomme støj fra af- og pålæsning, transport af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Til daglig vil der være begrænset støj fra motoriserede køretøjer og transportere.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer. Der forventes ikke øget antal transportere i forbindelse med godkendelsen.

Kompresser til mælkekøleren er placeret på den sydlige ende af gavlen til kostalden, nærmeste nabo er mod nordvest i en afstand af mere end 200 m. der er træer mellem naboen og gården. Støjen vil derfor være minimal hos naboen.

Vurdering

Husdyrbruget beliggenhed i relativ lang afstand fra naboer og med træer imellem medfører, at støj i forbindelse med produktionen vil være meget begrænset.

Der er redegjort for at transportere og andre støjende aktiviteter så vidt muligt foregår i dagtimerne, og det vurderes samlet set ikke, at husdyrbruget vil medføre væsentligt støjgener.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at husdyrbrugets placering i forhold til naboer betyder, at støj ikke vil medføre væsentlige gener. Derudover er der stillet vilkår til maksimalt støjbelastning fra husdyrbruget.

Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er Lovns Bredning (nr. 14). Det ligger 1,7 km nord for ejendommen. Lovns Bredning har mange arealer med bl.a. strandeng, surt overdrev og kalkoverdrev er beskyttet som vildtreservat. Der er desuden en lagune (Løkkedyb) på sydsiden af Lovns Bredning. Dette har til formål at sikre Lovns Bredning som raste-, fouragerings- og yngleområde for vandfugle.

De fuglearter, der indgår i udpegningsgrundlaget, er Hvinand og Sangsvane. De ses hovedsagelig om efteråret og vinteren. Arterne har en forholdsvis stabil forekomst i området, og der vurderes ikke umiddelbart at være trusler for arterne i området. Skive Kommune vurderer derfor, at de ikke vil påvirkes negativt af husdyrbruget på Bådsgårdvej 74.

Nærmeste Ramsarområde er Vejlerne og Løgstør Bredning, der ligger cirka 27 km nord for husdyrbruget. Vejlernes naturtyper omfatter lavvandede ferske søer, brakvandssøer, våde enge og store rørskove. Lokalt er den eneste ynglelokalitet for dværgmåge i Danmark og den vigtigste eller næstvigtigste for mange andre arter, bl.a. gråstrubet lappedykker, rørdrum, rørhøg, plettet rørvagtel, brushøne, stor kobbersnepe, engryle og sortterne.

På grund af afstanden til områderne vurderes det, at områdernes fugle ikke påvirkes af støj fra husdyrbruget.



Rystelse

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Kompresser til mælkekøleren er placeret på den sydlige ende af gavlen til kostalden, nærmeste nabo er mod nordvest i en afstand af mere end 200 m. der er træer mellem naboen og gården.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer derfor, at det ikke er relevant, at stille vilkår til rystelser, og der ikke vil være væsentlige gener ved naboerne.

Støv

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen da naboer ligger forholdsvis langt fra gården og derved skulle støv gener være yderst begrænset. Desuden ligger gården op ad den asfalterede landevej.

Foder overdækkes eller opbevares i laden. Desuden er der fokus på vedligehold af slanger m.v. så evt. utætheder undgås på bedriftens fodersilo.

Vurdering

Der er fokus på minimering af støvgener i forbindelse med foderopbevaring og støv vurderes også til at være yders minimal. Det vurderes ikke at det ansøgte vil medføre væsentlige gener for omgivelserne som følge af støv.

Skive Kommunes vurdering

Skive Kommune vurderer, at miljøkonsekvensrapporten beskriver og vurderer støv tilstrækkeligt. Vi vurderer derfor, at naboer og omgivelser ikke vil blive væsentligt påvirket af støv.

Skadedyr og uhygiejniske forhold

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Forebyggelse af flueproblemer vil ske ved renholdelse af anlægget.

Hvis der konstateres problemer med fluer, vil der blive foretaget effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Gnavere forebygges ved renholdelse af anlægget samt udlægning af gift.

Vurdering

Med anvendelse af gift søges gener fra skadedyr minimeret. Det vurderes ikke at det ansøgte vil medføre væsentlige gener for omgivelserne som følge af skadedyr.

Skive Kommunes vurdering

Der er stillet vilkår til bekæmpelse af fluer og til renholdelse af udenoms områder. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være væsentlige gener fra skadedyr.

Transport

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Ved transporter til og fra ejendommen, søges der altid for at udvise størst mulig hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener.

Størstedelen af transporterne er kørsel med mælk og husdyrgødning. Antallet af transporter forventes at være den samme som i dag, som ses i tabellen nedenfor.



| Transporter | Ansøgt, antal årligt |
|-------------------------|----------------------|
| Mælke transporter | 180 |
| Dyr transporter | 75 |
| Afhentning af døde dyr | 25 |
| Kørsel med foder | 52 |
| Gyllekørsel | 100 |
| Affald | 26 |
| Levering af olie/diesel | 20 |
| I alt | 478 |

Vurdering

På baggrund af ovenstående vurderes det derfor at transporter til og fra ejendommen ikke vil medføre væsentlig negativ påvirkning på nærmiljøet.

Skive Kommunes vurdering

Ejendommen ligger ved offentlig vej. Derfor vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til transportveje.

Lysgener

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

I staldene er lyset tændt efter behov i tidsrummet 6-22. Som udgangspunkt vil der ikke være belysning i staldene om natten.

Ved staldanlægget er der udendørslys der er styret manuelt. Lyset er placeret, så det er muligt at orientere sig ved staldanlægget.

Nærmeste nabo ligger 200 meter væk og der er træer mellem naboen og gården.

Vurdering

Det forventes ikke at ejendommens belysning vil påvirke omgivelserne i negativ retning.

Skive Kommunes vurdering

Der er ingen nabobeboelser i nærheden. Derfor vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til lys.

Vandforbrug

Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering

Det årlige vandforbrug på bedriften er omkring 8.000 m³. Ejendommen er tilsluttet vandværket og vandet bruges til mennesker og dyr.

Drikkevandsinstallationerne på bedriften efterses og rengøres jævnligt med henblik på at undgå spild. Der er flydere i drikkevandstrugene som forhindrer spild. Eventuelle lækager i systemet identificeres straks og repareres hurtigst muligt.

Vandforbruget registres ved årlig aflæsning.

Der bruges vand til forkøling af mælken. Vandet opsamles og genbruges til drikkevand til køerne.

Bedriften har egen vandboring til markvanding.

Vandforbruget måles og tjekkes løbende. Staldene kontrolleres dagligt og der udføres småreparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.

**Vurdering**

Der vurderes at forbruget af vand og foranstaltninger til at minimere spild er af et sådant omfang, at driften af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlig påvirkning på miljøet.

Skive Kommunes vurdering

Der er fokus på minimering af vandforbruget ved at genbruge kølevandet. Skive Kommune vurderer derfor, at husdyrbruget har fokus på vandforbruget.

Energiforbrug**Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Staldbelysningen rengøres jævnligt, så nytteværdien af belysningen er optimal i forhold til energiforbruget.

Flere af staldene er med naturlig ventilation og der er dagslysstyring på belysning i staldene og udendørs lys er styret med sensorer.

Der er varmegenvinding i forbindelse med mælkenedkølingen. Varmen anvendes til at opvarme til at opvarme mandskabsfaciliteter og til opvarmning af brugsvand i driftsbygning.

Ejendommens årlige elforbrug til produktionen forventes at blive ca. 140.000 kWh og forbruget forventes at være uændret.

Vurdering

Der vurderes at ejendommens energiforbrug er indenfor rimelighedens grænser for et husdyrbrug af denne størrelse. Det vurderes derfor at der på ejendommen er fokus på besparelse af energi, og driften af husdyrbruget forventes ikke at medføre væsentlige følgevirkninger for miljøet på baggrund heraf.

Skive Kommunes vurdering

Der er fokus på minimering af energiforbruget ved varmegenvinding og dagslysstyring. Skive Kommune vurderer derfor, at husdyrbruget har fokus på energiforbruget.

Uheld og driftsforstyrrelser**Miljøkonsekvensrapport – Ansøgers oplysninger og vurdering**

Der er lavet en beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld er beskrevet.

Skive Kommunes vurdering

Der er stillet vilkår til beredskabsplan og til synlighed og kendskab til den. Skive Kommune vurderer derfor, at der er taget forholdsregler i forbindelse med eventuelle uheld.



12. Konklusion

Skive Kommune vurderer:

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget.
- At ansøger sikrer, at råstoffer udnyttes optimalt.
- At affaldet fra husdyrproduktionen så vidt muligt genanvendes eller nyttiggøres.
- At etablering af tilbygning og fleksibel anvendelse af eksisterende stalde ikke påvirker naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.
- At værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer samt landskaber bevares.
- At de åbne kyster fortsat udgør en væsentlig natur- og landskabsresource.
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Driften af husdyrproduktion på Bådsgårdvej 74, 7840 Højslev vil samlet set ikke give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for natur-, kultur- og landskabsområder og omkringboende, idet Skive Kommune har stillet vilkår til driften.

13. Bilag oversigt

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan for Bådsgårdvej 74

Bilag 3: Bedriften og natur

Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet

Bilag 5: Skitse af produktionsareal

Bilag 6: Naboer og byzone



Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens bekendtgørelser, vejledninger og orienteringer:

- Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/2014 om kontrol af gyllebeholdere
- Vejledning om logbog for beholdere med flydende husdyrgødning
- Vejledning nr. 19/2016 til bkg. om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler
- Wiki-vejledningen – Miljøstyrelsens vejledning om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 6/2005 Om Håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)
- Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde udgivet af FMK

Udover vilkårene i denne tilladelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

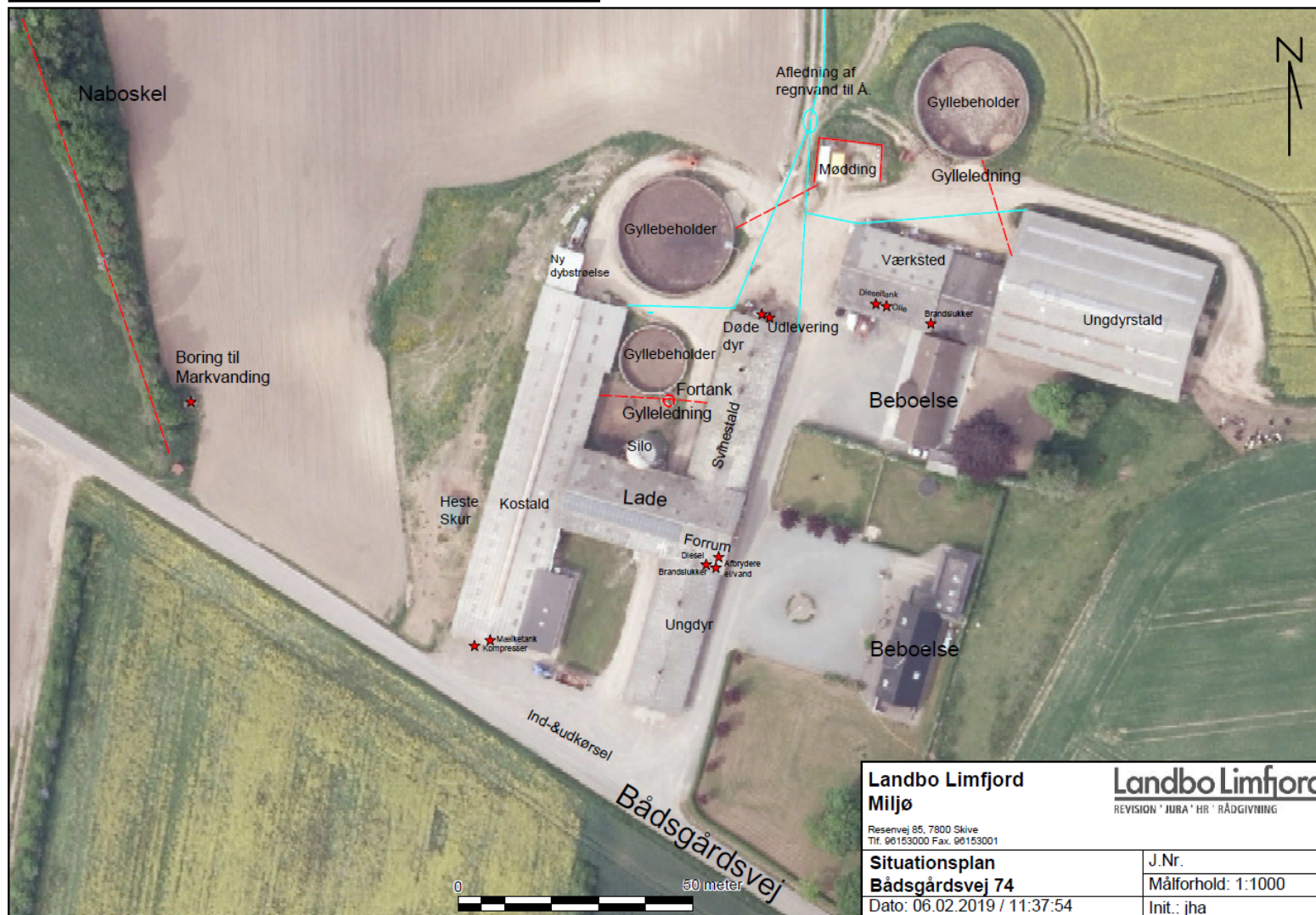
Udover Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 1467 af 6. december 2018 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 224 af 8. marts 2019 om affald.
- Bek. nr. 1076 af 28. august 2018 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.
- Bek. nr. 117 af 28. januar 2019 om miljøtilsyn.
- Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter
- Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft
- Bek. nr. 1411 af 4. december 2017 om uddannelse og autorisation i forbindelse med køb, overdragelse og professionel anvendelse af bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 815 af 18. juni 2018 om bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 1401 af 26. november 2018 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
- Bek. nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Skive Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Der kan i fremtiden vedtages nye bestemmelser, som vil kunne medføre andre regler for husdyrbrugets aktiviteter.



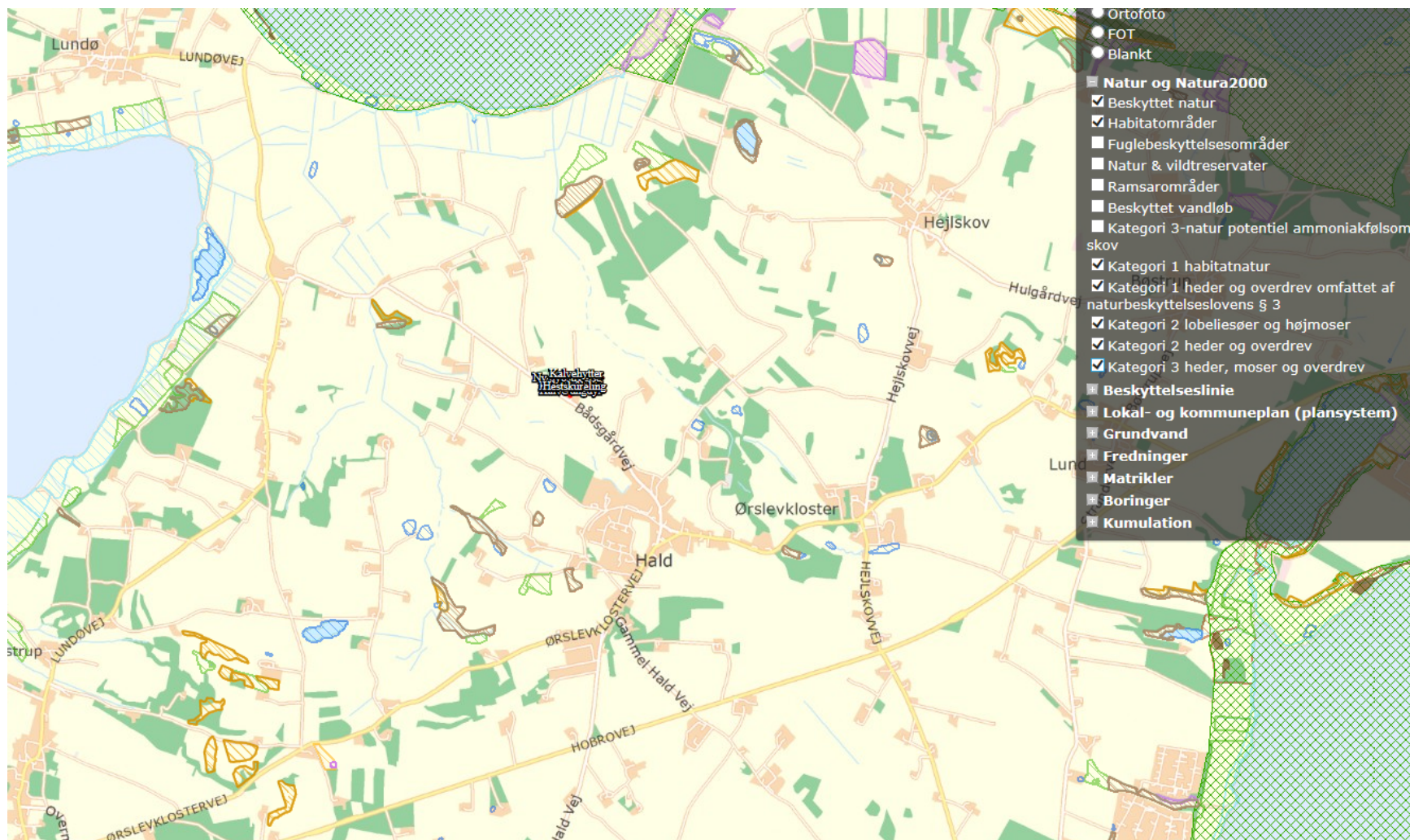
Bilag 2: Situationsplan for Bådsgårdvej 74



| | |
|--|---|
| Landbo Limfjord Miljø Reservevej 25, 7800 Skive Tlf. 96153000 Fax. 96153001 | Landbo Limfjord REVISION 'JURA' HR 'RÅDGIVNING' |
| Situationsplan Bådsgårdsvej 74 Dato: 06.02.2019 / 11:37:54 | J.Nr. Målforhold: 1:1000 Init.: jha |



Bilag 3: Bedriften og natur



**Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet**

Beregning af opbevaringskapacitet

Beregning for : *Landmand* Jørgen Bundgård
navn
adresse Bådsgårdsvej 74
postnr og by 7840 Højslev
kundenr
sags nr

Årlig produktion: *standard tal fra Driftsplanlægningshåndbog

| | | |
|-------------------------------------|---------------|-----------|
| Gylle produktion inkl, vand i tank* | 6725,1 | m3 |
| Vaskevand fra produktionen | 0 | m3 |
| Møddingsplads (0,7 m3/m2) | 75 | m3 |
| Befæstede arealer (0,7 m3/m2) | 0 | m3 |
| Ekstra nedbør i tank (0,4 m3/m2) | 0 | m3 |
| Arlig produktion i alt | 6800,1 | m3 |

Opbevaringskapacitet:

| | | |
|-----------------------------------|-------------|-----------|
| Gyllebeholder 1 | 2000 | m3 |
| Gyllebeholder 2 | 2000 | m3 |
| Gyllebeholder 3 | 600 | m3 |
| Ved Lærkenborgvej 3 | 700 | m3 |
| | | m3 |
| | | m3 |
| | | m3 |
| Opbevaringskapacitet i alt | 5300 | m3 |

opbevaringskapacitet i mdr. 9,4 antal mdr.

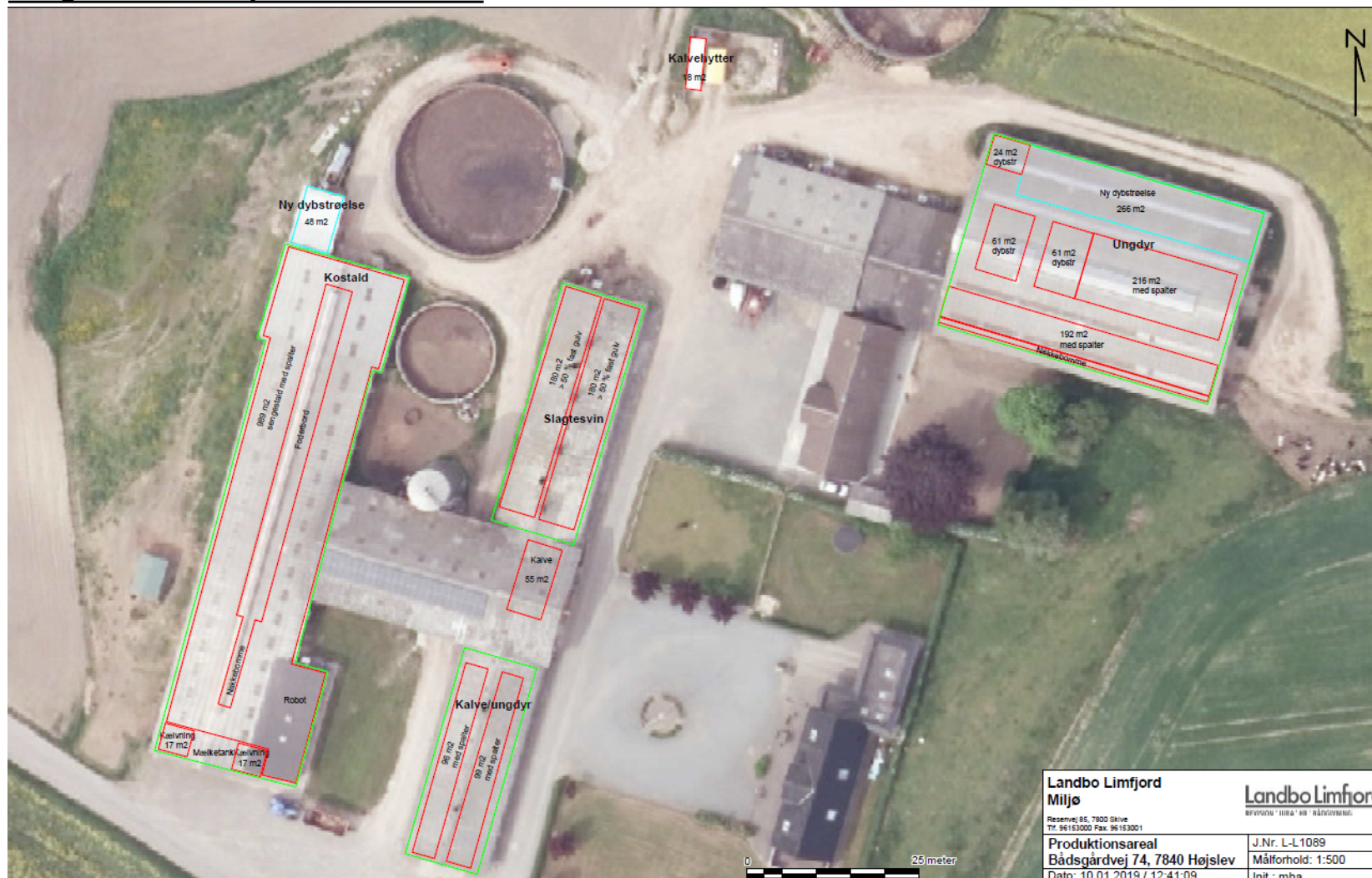
| | | |
|-------------------------------|--------|------------|
| Tilstrækkeligt med antal mdr. | 9 | antal mdr. |
| Svarende til kapacitet | 5100,1 | m3 |
| Over / under kapacitet | 199,9 | m3 |

Beregning foretaget af:

Miljøafdelingen: Jan Haarbo
Planteavl:



Bilag 5: Skitse af produktionsareal





Bilag 6: Naboer og byzone

